



Ministero dello Sviluppo Economico

DIPARTIMENTO PER L'ENERGIA

**Direzione generale per la sicurezza dell'approvvigionamento
e le infrastrutture energetiche**

Comunicazione prevista dall'articolo 3, comma 10, del Decreto legislativo 23 maggio 2000, n.164

Ai sensi dell'articolo 3, comma 10, del decreto legislativo 23 maggio 2000, n.164, si pubblicano nelle tabelle allegate i dati relativi alle capacità di trasporto continue relative ai punti di interconnessione della Rete nazionale dei gasdotti con i sistemi di trasporto di altri Stati, relativamente all'anno termico 1° ottobre 2012 – 30 settembre 2013 e ai successivi anni termici fino al 30 settembre 2022.

Viene inoltre pubblicata la capacità di trasporto relativa al Punto di Entrata della Rete Nazionale gasdotti connesso con il Terminale GNL di Panigaglia e quella relativa al Punto di entrata di Cavarzere relativo al Terminale Isola Porto Levante (al largo della costa di Rovigo), per lo stesso periodo.

I dati sono ricavati dalle comunicazioni effettuate ai sensi dell'articolo 3, comma 9, del citato decreto legislativo e sono pubblicati dalla società Snam Rete Gas Spa, principale operatore di trasporto, sul proprio sito INTERNET.

Le capacità pubblicate relative ai servizi di trasporto sono correlate agli scenari di trasporto relativi agli anni dal 2013 al 2017 aggiornati dalla società Snam Rete Gas S.p.A. in base ad analisi del trend dei consumi dei singoli punti di prelievo e validati in base a considerazioni macroeconomiche.

In relazione ai Punti di Entrata ed Uscita interconnessi con l'estero e nei Punti di Entrata interconnessi con i terminali GNL, vengono inoltre comunicate le capacità già impegnate, risultanti dai conferimenti effettuati. La differenza tra le capacità di trasporto e le capacità conferite determina, per ogni periodo, la capacità disponibile per nuovi conferimenti. Per i Punti di Uscita interconnessi con l'estero e per il Punto di Entrata interconnesso con il terminale GNL di Panigaglia, per i quali non è prevista la possibilità di stipulare contratti di trasporto pluriennali, le capacità disponibili coincidono con le capacità di trasporto.

L'aggiornamento delle capacità di trasporto è stato effettuato con le medesime modalità applicate per le comunicazioni precedenti; la nota allegata descrive le variazioni intervenute rispetto a quanto comunicato lo scorso anno e le relative motivazioni.

Si segnala che, oltre alle capacità di trasporto di tipo continuo oggetto della presente comunicazione, Snam Rete Gas ha individuato per l'Anno Termico 2012 - 2013 ulteriori capacità di trasporto di tipo

interrompibile disponibili ai Punti di Entrata interconnessi con l'estero. Le capacità interrompibili sono pubblicate, congiuntamente a quelle continue, da Snam Rete Gas sul proprio sito internet. Si informa, infine, che anche quest'anno il processo di calcolo alla base della determinazione delle capacità di trasporto risulta certificato ISO9001.

Allegati:

1. Tabella "Capacità di trasporto nei Punti di Entrata interconnessi con l'estero"
2. Tabella "Capacità di trasporto nei Punti di Uscita interconnessi con l'estero"
3. Tabella "Capacità di trasporto nei Punti di Entrata interconnessi con terminali GNL"
4. Tabella "Capacità disponibili nei Punti di Entrata interconnessi con l'estero"
5. Tabella "Capacità disponibili nei Punti di Uscita interconnessi con l'estero"
6. Tabella "Capacità disponibili nei Punti di Entrata interconnessi con terminali GNL"

Roma,

Il Direttore Generale
Ing. Gilberto Di Lucre

